

C语言程序设计



[C语言程序设计_下载链接1](#)

著者:马秀丽

出版者:清华大学

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787302169383

《高等院校信息技术规划教材:C语言程序设计》较全面和详细地介绍了C语言的所有语法规则,并以语法规则为基本知识点,通过大量的举例应用和程序分析,重点讲解语法规则的运用和编程的解题思路,目的是培养读者C语言的程序分析和编程设计能力。《高等院校信息技术规划教材:C语言程序设计》开篇以简单C程序入手,详细介绍了C程序的基本结构,以及在常用的Turbo C环境下和在Visual C++6.0环境下的控制台应用程序的开发过程,使读者很快就能上机编程。

《高等院校信息技术规划教材:C语言程序设计》内容全面,概念清楚,结构合理,实例丰富,逻辑性强,文字通俗易懂。教师可以从清华大学出版社网站www.tup.com.cn上下载《高等院校信息技术规划教材:C语言程序设计》的电子课件、所有例程代码、习题解答及编程题程序代码及其注释。

作者介绍:

目录:

[C语言程序设计_下载链接1](#)

标签

编程语言

编程

评论

第一本买的编程书，真正开始学编程后三天翻完。

[C语言程序设计_下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计_下载链接1](#)